

## Marker strip - SK 2,8 WH:REEL - 0805205

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)




Marker strip, Roll, white, Unlabeled, Can be labeled with: Thermomark R, Thermomark X, Thermomark S, Mounting type: Adhesive

### Why buy this product

- The markers supplied in card format can be easily labeled using standard laser printers
- The markers that are supplied in roll format can be labeled quickly and cost-effectively using THERMOMARK printers
- The SK labeling range offers self-adhesive marker strips for labeling products that do not have a marker groove
- Ideal for labeling COMBICON plug-in connectors
- Labeling service: Phoenix Contact can custom-label SK markers according to your requirements
- The SK labeling range offers self-adhesive marker strips for labeling products that do not have a marker groove

### Key commercial data

Packing unit	1
Minimum order quantity	1
Catalog page	Page 86 (CL2-2011)
GTIN	 4 017918 245139
Weight per Piece (excluding packing)	1220.3 GRM
Country of origin	GERMANY

### Technical data

#### General

Note	Strips up to 427 mm long, 14 strips
Length (b)	427 mm
Height	2.8 mm
Color	white
Base element material	Polyester
Inflammability class according to UL 94	V2
Wipe resistance	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Ambient temperature (operation)	-40 °C ... 100 °C
Components	free from silicone and halogen
Material	Polyester

# Marker strip - SK 2,8 WH:REEL - 0805205

## Classifications

### eclass

eCl@ss 4.0	24190208
eCl@ss 4.1	24190208
eCl@ss 5.0	27149103
eCl@ss 5.1	27149103
eCl@ss 6.0	27141137

### etim

ETIM 2.0	EC000761
ETIM 3.0	EC000761
ETIM 4.0	EC000761

### unspsc

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	39121410

## Accessories

### Accessories

#### Marking

Marker pen - B-STIFT - 1051993



Marker pen, for manual labeling of unprinted Zack strips, smear-proof and waterproof, line thickness 0.5 mm

Ink ribbon - THERMOMARK-RIBBON 110 - 5145384



Ink ribbon, Length: 300000 mm, Width: 110 mm, Color: black



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.